

## ► Compresseur Mega 580-200 D pour application difficiles

### Caractéristiques produits

Modèle	<b>Mega 580-200 D</b>
Équipements	<b>3 raccords universels</b>
Raccord de sortie	<b>Raccord rapide universel</b>
Poids (kg)	<b>136</b>
Hauteur (mm)	<b>1010</b>
Largeur (mm)	<b>550</b>
Longueur (mm)	<b>1430</b>
Puissance (W)	<b>3000</b>
Niveau sonore (dB(A))	<b>87</b>
Pression maximum (bar)	<b>11</b>
Capacité de la cuve (L)	<b>200</b>
Volume d'air aspiré (L/min)	<b>510</b>
Volume d'air restitué (L/min)	<b>395</b>
Tension (V)	<b>380</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

525143

### Descriptif

Entraînement à courroie pour des vitesses de rotation faibles et un fonctionnement particulièrement silencieux.  
Compression à deux niveaux pour une puissance et une longévité particulièrement élevées.  
Pour courant triphasé.  
Pression de service réglable facilement grâce au détendeur de filtre avec manomètre.

Bon démarrage à froid grâce à l'interrupteur manométrique avec vanne de décharge.  
Manomètre additionnel pour afficher la pression de la cuve.  
Protection contre la surcharge : protège le moteur contre la surchauffe.  
Compresseur à pistons à 2 cylindres huilés pour un débit d'air élevé.  
Roues caoutchoutées stables et poignée pour une utilisation mobile.  
Cuve garantie 10 ans contre la rouille.

### Conditions de livraison

3 raccords universels



### Les + produits

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

### Norme du produit

Conforme à la norme CE